

A vos Oric ! (3) par André C.



Je poursuis la chronique de mise à jour du site <http://www.oric.org/software> avec des logiciels oubliés ou peu/mal connus. Le premier lot, mis en place maintenant le contenu des 10 disquettes Teledisk :

Teledisk1 : Hamurabi, Bert, Bricky et Pac-girl (1990, fut proposée au prix de 49F)

Teledisk2 : QVC v4.2 (1990, fut proposée en exclusivité au prix de 49F)

Teledisk3 : Hypercat v3.5b (1990, fut proposée en exclusivité au prix de 49F)

Teledisk4 : Tétris (1990, fut proposée au prix de 39F)

Teledisk5 : Scredit 2.0 et Ccredit 2.1 (mai 1990, fut proposée au prix de 49F)

Teledisk6 : Lode Runner II (mai 1990, fut proposée au prix de 49F)

Teledisk7 : Raspo the bouncy, Raspo the bouncy 2, Othellestrat et Copter (août 1990, au prix de 49F)

Teledisk8 : Gestar (janvier 1991, fut proposée au prix de 49F avec la notice)

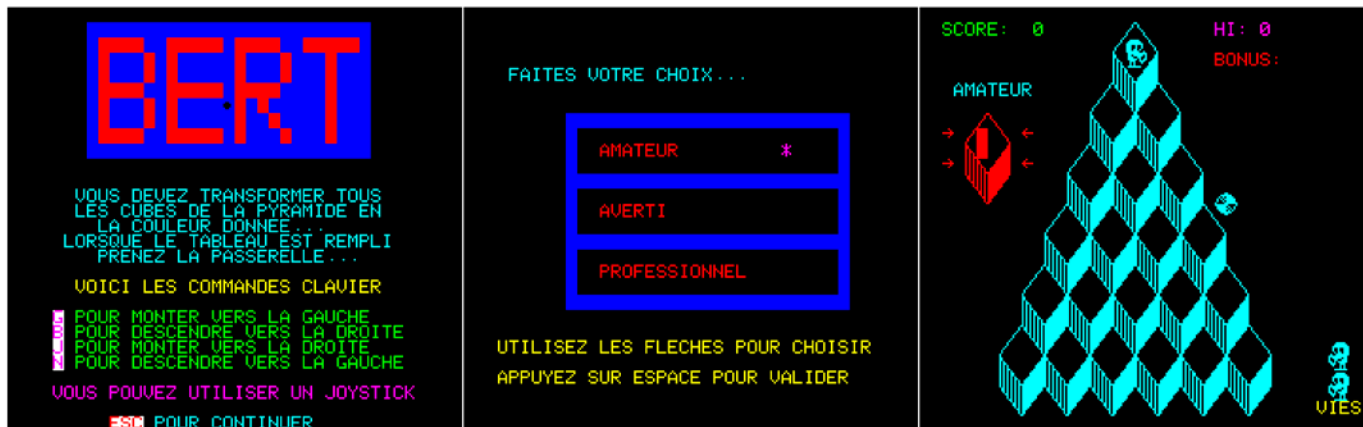
Teledisk9 : Hyperpaint (janvier 1991, fut proposée en exclusivité au prix de 49F))

Teledisk10 : Mah-Jong et OricSwap (mars 1992, fut proposée au prix de 39F)

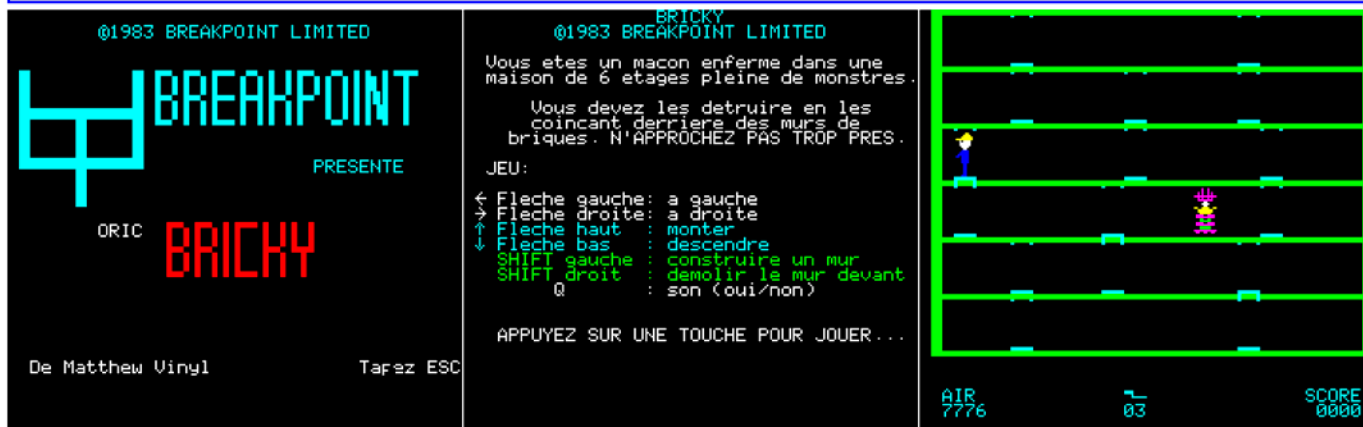
Bert - Stéphane Mecary (Hebdogiciel 1988, titre original "Oh Bert"), adaptation Telestrat de Laurent Chiacchiérini (1988). Remplissez tous les cubes d'une pyramide avec une couleur tout en évitant les monstres qui la hantent et se multiplient à mesure des tableaux. Je n'ai rien trouvé sur ce jeu, ni dans le Ceo-Mag, ni dans les disquettes trimestrielles (voir

recopies d'écran page suivante).

Bricky - Matthew Vinyl (Break Point Software 1983). Jeu d'arcade où vous devez construire des murs pour bloquer et tuer des monstres. Il fut repris sur la disquette trimestrielle Telestrat de Septembre 1994. On trouve une "triche" dans le CEO-mag n°175 de novembre 2004 (voir recopies d'écran page suivante).



Bert de Stéphane Mecary



Bricky de Matthew Vinyl

Caredit, éditeur de caractères 2.1 - Laurent Chiacchiérini & Guillaume Meister (1990). Editeur de caractères (normaux/graphiques) avec nombreuses fonctions (symétrie, rotation, inversion, affichage des valeurs à POKer, etc.) 30 jeux de caractères fournis. Je n'ai rien trouvé sur cet utilitaire, ni dans le CEO-mag, ni dans les disquettes trimestrielles (recopie d'écran ci-contre).

Caredit, éditeur de caractères 2.1 de L. Chiacchiérini & G. Meister

Copter - Fragle group (1990). Jeu d'échelle original où vous pilotez un hélicoptère. Rapide et distrayant. Là encore, il n'y a rien dans le Ceo-Mag sur ce jeu, mais il figure sur la disquette trimestrielle de mars 1995, au format Telestrat (recopies d'écran ci-dessous).



Copter de Fragle group

Gestar (Gestion de stock sur Telestrat) - David Chalaye (1988). Gestionnaire de fiches initialement ni dans le Ceo-Mag, ni dans les disquettes conçu en vue de la gestion de stocks, mais pouvant servir à d'autres applications. Toujours rien sur ce jeu, trimestrielles (voir recopies d'écran page suivante).

<p>APPUYER SUR 'ESC' POUR CHARGER GESTAR</p> <p>DAVID CHALAYE</p>	<p>MENU PRINCIPAL</p> <p>le 01/11/89</p> <p>Gestion des fichiers</p> <p>Gestion des articles</p> <p>Gestion du stock</p> <p>Recherche dans les fichiers</p> <p>Inpr/invent des fiches</p> <p>Modification de la date</p> <p>Fin de traitement</p> <p>FICHIER ==> ELECTRICITE</p> <p>53 articles en mémoire</p>	<p>GESTION DES FICHIERS</p> <p>le 01/11/89</p> <p>Choisir le fichier</p> <p>Création des fichiers</p> <p>FICHIER ==> ELECTRICITE</p>
---	---	---

Gestar (Gestion de stock sur Telestrat) de David Chalaye

Hamurabi - J.W. Gosselink (Oric Users Holand 1988), adaptation Telestrat de Laurent Chiacchiérini. Devenez gouverneur de l'état de Sumer et menez votre peuple à la prospérité, malgré la peste, la grêle, les rats et les armées ennemies ! Comme dab, rien sur ce jeu, ni dans le CEO-mag, ni dans les disquettes trimestrielles (recopies d'écran ci-dessous).

<p>HAMURABI</p> <p>GOUVERNEZ L'ETAT DE << SUMER >></p> <p>OBJECTIF : RESTER AU POUVOIR 20 MOIS</p> <p>ACCEPTEZ-VOUS D'ENTREtenir UNE ARMEE ? (O/N)</p>	<p>REGLES DU JEU</p> <p>Il faut 20 mesures par mois pour vivre</p> <p>1 personne peut moissonner 10 acres et il faut 1/2 mesure pour ensemercer un acre. Vous pouvez acheter ou vendre de la terre chaque mois...</p> <p>Entretenez une armée coûte 5 mesures par soldat. Vos soldats sont presque 2 fois plus efficaces que les ennemis.</p> <p>Vous serez averti quand l'ennemi sera à moins de 30 km de la ville. Mais il pourrait y avoir une attaque surprise!</p> <p>APPUYEZ SUR UNE TOUCHE POUR COMMENCER</p>	<p>REGLES ECONOMIQUES</p> <p>20 mesures/habitant</p> <p>0 mesures/soldat</p> <p>1 ouvrier/10 acres</p> <p>0,5 mesure/acre</p> <p>BILAN DU 1er MOIS</p> <p>Habitants: 962</p> <p>Soldats: 0</p> <p>Mesures: 4691</p> <p>Acres: 11000</p> <p><< <- =< < <<=< < <- <-<<</p> <p>- Vous avez récolté : 2 mesure(s) par acre</p> <p>...mais les rats en ont mangé 2858</p> <p>Vous avez donc : 24091 mesures en réserve</p> <p>- Le prix de la terre est de 19 mesures l'acre</p> <p>Combien d'acres voulez-vous acheter ? 1000</p> <p>Combien de mesures prenez-vous pour nourrir vos gens ? 400</p> <p>Combien d'acres allez-vous ensemercer?</p>
--	--	---

Hamurabi de J.W. Gosselink

<p>8<DF/42/17> Nom: HYPERCAT 3.5b</p> <p>77 fichier(s), 490 secteur(s) libre(s)</p> <p>6 secteur(s) pour le catalogue</p> <p>BLOCNOTES.COM</p> <p>BONJOUR.COM</p> <p>CALCULETT.COM</p> <p>CAT.COM</p> <p>CATCOMP.COM</p> <p>CLAVIER.COM</p> <p>COMPARE.COM</p> <p>CREATE.COM</p> <p>DUMP.COM</p> <p>EMULATMOS.COM</p> <p>FUSEES.COM</p> <p>H.COM</p> <p>HORLOGE.COM</p> <p>HYPERCAT.COM</p> <p>INSTALLRAM.COM</p> <p>Extension implicite : COM 56 K RAM 112 K</p> <p>Afficher les fonctions</p> <p>Charger ce fichier</p> <p>Quitter le catalogue</p>	<p>Sélectionne ** ADRESSE .HLP</p> <p>fichier Infos Renommer Copier Détruire</p> <p>Disque Lecteur Extension Renommer Fichier</p> <p>Imp. Imprimer Ménage Sélection Formater</p> <p>8<DF/42/17> Nom: HYPERCAT 3.5b</p> <p>77 fichier(s), 490 secteur(s) libre(s)</p> <p>6 secteur(s) pour le catalogue</p> <p>ADRESSE .HLP</p> <p>AIDE .HLP</p> <p>ASCII .HLP</p> <p>ATTENTION.HLP</p> <p>AUTO .HLP</p> <p>AZERTY .HLP</p> <p>BLOCNOTES.COM</p> <p>BLOCNOTES.HLP</p> <p>BONJOUR.COM</p> <p>CALCULETT.COM</p> <p>CALCULETT.HLP</p> <p>CAT.COM</p> <p>CATCOMP .HLP</p> <p>CLAVIER .HLP</p> <p>Extension implicite : COM 56 K RAM 112 K</p> <p>Afficher les fonctions</p> <p>Charger ce fichier</p> <p>Quitter le catalogue</p>	<p>CONFIGURATION DU CLAVIER AZERTY</p> <p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 = + < ></p> <p>ESC AZERTYUIOP < > DEL</p> <p>CTRL Q S D F G H J K L M ; ' RETURN</p> <p>SHIFT W X C V B N ; ' > ? SHIFT</p> <p>↑ ↓ ↑ ↓ FUNCT</p>
<p>8<DF/42/17> Nom: HYPERCAT 3.5b</p> <p>77 fichier(s), 490 secteur(s) libre(s)</p> <p>6 secteur(s) pour le catalogue</p> <p>Périphériques connectés</p> <p>Lecteurs (lecteur courant en vidéo inverse)</p> <p>Appuyez deux fois sur ESCAPE pour mettre la liste à jour au besoin</p> <p>Imprimante parallèle</p> <p>Minitel</p> <p>Appuyez sur une touche...</p> <p>Afficher les fonctions</p> <p>Charger ce fichier</p> <p>Quitter le catalogue</p>	<p>HYPERCAT.COM (dos Basic Auto)</p> <p>Début #7F0 fin #38B9</p> <p>taille 51 secteurs, 13298 octets</p> <p>Face A piste 11 Secteur 6 protégé</p> <p>Emplacement du fichier sur la disquette</p> <p>- Tapez F pour protéger/déprotéger le fichier.</p> <p>- Tapez P pour rendre le fichier AUTO ou non</p> <p>- Tapez C pour associer un commentaire au fichier ou visualiser le commentaire existant</p> <p>- UNIC pour afficher les numéros de piste et secteur en hexadécimal.</p> <p>- FUNC pour modifier l'adresse de début d'un bloc mémoire.</p> <p>- FUNC pour imprimer les infos.</p> <p>- RETURN pour charger le fichier.</p> <p>- FUNC-RETURN pour réafficher le menu des fonctions.</p> <p>Appuyez sur une touche...</p>	<p>COMMANDES STRATMON</p> <p>A Assembleur (début) D Dump (début)</p> <p>Désassembleur (début) (+ fin si impr.)</p> <p>Entrée de texte (début "texte")</p> <p>Exécuter (début) H Entrée data (début)</p> <p>Reloger (destination, début, fin) (avec modification des JSR/JMP)</p> <p>M Déplacer (destination, début, fin) (sans modification des JSR/JMP)</p> <p>U Voir case mémoire (adresse) Espace/↑</p> <p>R Recherche ("texte" début, fin)</p> <p>S Recherche octets hexa Return (déb, fin)</p> <p>C Remplissage (début, fin, valeur hexa)</p> <p>C Calcul (valeur, valeur, opérateur)</p> <p>X Reloger STRATMON (page [1 octet])</p> <p>CTRL P Bascule imprimante</p> <p>CTRL R Changer de banque mémoire</p> <p>H=HYPER-BASIC</p> <p>M=Moniteur TELEMOM</p> <p>S=STRATSEED + BUFFERS(RAM overlay)</p> <p>T=TELEMATIC</p> <p>ordre H-M-S-1-2-T-4-5</p>

Hypercat v3.5b de Laurent Chiacchiérini & Guillaume Meister

Hypercat v3.5b - Laurent Chiacchiérini & Guillaume Meister (CEO 1990-1992). C'est LE véritable tableau de bord du Telestrat, avec accès par menu à la plupart des commandes du Stratsed et à de nouvelles commandes (tri du catalogue, infos fichier, commentaire, modification de statut, recherche, etc.). Hypercat permet la lecture directe des écrans TEXT, HIRES, VDT, des fichiers séquentiels et de la structure des fichiers directs. En outre, Hypercat permet d'afficher les périphériques connectés (drives, imprimante, Minitel). Comme vous l'avez compris, il s'agit donc d'une sorte d' "Explorateur", pourvu de toutes les fonctions de base (copier, renommer, supprimer, protéger, charger, formater, éjecter, etc.). Cette disquette contient égale-

Hyperpaint v1.2 - Laurent Chiacchiérini (1991). Il s'agit d'un logiciel de création graphique haute résolution pourvu de nombreux outils de dessin (crayon, peinture, trait, cercle, rectangle) avec paramétrage des figures géométriques, gestion très simple des attributs (couleurs, clignotement, effacement). Le logiciel permet la saisie de caractères de toutes tailles pouvant être redéfinis, le recadrage, l'inversion de l'image, l'annulation de la dernière opération. Il est possible d'effectuer une impression sur EPSON (simple/double hauteur/densité), GP100/500,

ment quelques programmes additionnels (Stratmon, Calculette, Pctransf, Bloc-notes, Emulateur Atmos, etc.). L'utilisateur peut s'appuyer sur 40 rubriques d'aide. Par ailleurs, le CEO-mag fourmille de références à Hypercat, avec plein de trucs et astuces. Les possibilités de cet outil sont tellement étendues qu'il m'est impossible de toutes les évoquer ici (les 6 recopies d'écran qui accompagnent cet article ont été choisies parmi 57!). Reportez-vous à votre collection de CEO-mag, vous y trouverez des merveilles! La disquette, par contre, n'a jamais été proposée avec les disquettes trimestrielles. C'est bien dommage, car elle est indispensable à tout utilisateur d'un Telestrat (voir recopies d'écran page précédente).

MCP40. Ce programme, a fait l'objet d'améliorations successives jusqu'à la version 1.2. Parmi les utilitaires externes on trouve : Conversion VDT en HIRES, compactage / décompactage, éditeur de caractères, loupe, tracé de courbes de Bézier, module de dessin géométrique, conversion TEXT en HIRES, etc. Un banc d'essai a été publié dans le Ceo-Mag n°8, complété par la présentation de la version 1.2 dans le Ceo-Mag n°32 et de trucs et astuces dans le Ceo-Mag n°55. Mais le logiciel n'a jamais été proposé dans les disquettes trimestrielles.



Hyperpaint v1.2 de Laurent Chiacchiérini

Lode Runner II - Guillaume Meister (Compaction-soft 1988). Un jeu d'arcade fou, fou, fou (de type jeu d'échelles). Pendant plus de 30 tableaux, vous devrez venir à bout de nombreux monstres en creusant des trous

pour les y faire tomber... Le Ceo-Mag n°29 contient une petite présentation / banc d'essai de ce jeu. Rappelons qu'une version Sedoric a été proposée dans la disquette juin 1992, puis une version débuggée dans celle de septembre .



Lode Runner II de Guillaume Meister

Mah-Jong - Laurent Chiacchiérini (1992). Il s'agit là d'un grand classique : Des dominos avec de nom-

breuses figures différentes sont disposés sur une grille. A vous de vider la grille en retirant deux par deux les dominos identiques à condition qu'ils soient libres ! Vous pouvez vous mesurer à 5 niveaux de difficulté. Voir le banc d'essai dans le CEO-mag n°22 et les

instructions pour changer les caractères dans le CEO-mag n°27. Cette version Telestrat a aussi été proposée sur la disquette trimestrielle Telestrat de décembre 1995, tandis qu'une version Sedoric a été publiée dans la disquette CEO-SOFT 5.

Mah-Jong de Laurent Chiacchiérini

OricSwap - Laurent Chiacchiérini (1992). Encore une grille, mais cette fois vous devez amener côte-à-côte des pièces de couleurs identiques pour qu'elles se détruisent mutuellement (voir le banc d'essai dans le

CEO-mag n°22). Cette version Telestrat a aussi été proposée sur la disquette trimestrielle Telestrat de décembre 1995, tandis qu'une version Sedoric a été publiée dans la disquette CEO-SOFT 5.

OricSwap de Laurent Chiacchiérini

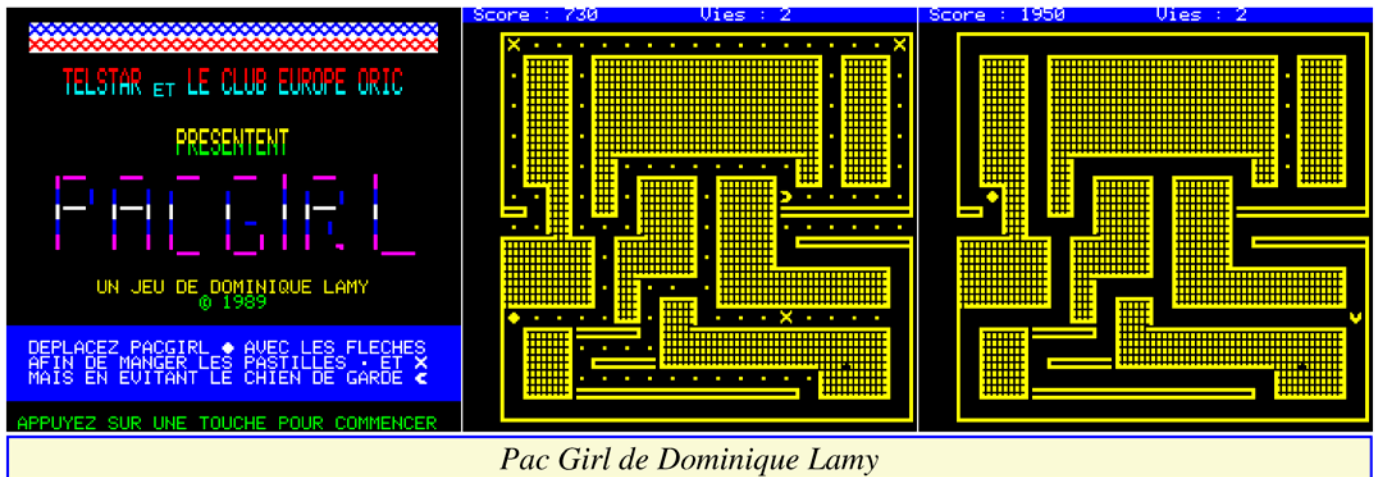
Othellestrat - Jean-François Eudes (Wolf Software 1989). Voici un jeu d'Othello très bien réalisé avec, en bonus, un mode de démonstration impressionnant. Une fois de plus, il n'y a strictement rien

dans le Ceo-Mag sur ce jeu, ni dans les disquettes trimestrielles. Les recopies d'écran ci-dessous devraient vous permettre de vous rendre compte de la bonne facture de ce jeu.

Othellestrat de Jean-François Eudes

Pac Girl - Dominique Lamy (CEO 1989). Jeu de type Pacman comportant 6 tableaux, de difficulté et de vitesse croissantes. Pac Girl fut également proposé

dans la disquette trimestrielle Telestrat de Septembre 1994. Je n'ai rien trouvé sur ce jeu dans le CEO-mag (voir recopies d'écran page suivante).



Pac Girl de Dominique Lamy

QVC v4.2 - Laurent Chiacchiérini & Guillaume Meister (CEO 1988). C'est le seul traitement de texte existant pour Telestrat sous Stratsed. Ses caractéristiques sont excellentes : Défilement horizontal (80 colonnes) et vertical (256 lignes), suppression et insertion de lignes et de caractères, centrage de lignes, variété de styles (souligné, italique, gras, double largeur), caractères accentués. QVC est doté d'un glossaire de phrases programmables. L'impression des documents est paramétrable. Toutes ces options sont accessibles par menus déroulants. Ce programme a fait l'objet d'améliorations successives, la dernière version étant la 4.2, accompagnée d'utilitaires (compteur de mots, fichiers séquen-

tiels). Lors de la Visu du 10 octobre 1993, Laurent a montré un prototype de QVC 5.0, mais je ne sais pas si cette version a été finalisée. Il est, plusieurs dizaines de fois, question de QVC dans le CEO-mag, entre autres, pour explorer ses nombreuses possibilités, notamment d'échanges avec le monde PC. Pour la petite histoire, Alain W. a utilisé QVC pour la rédaction et la mise en page du CEO-mag, durant la longue période où il a œuvré comme rédac-chef. QVC n'a jamais été proposé dans les disquettes trimestrielles. Comme Hypercat et Hyperpaint, QVC a été diffusé exclusivement dans la collection Teledisk. Ces trois logiciels de premier plan donnent à eux seuls toute sa valeur à cette collection.



QVC v4.2 de Laurent Chiacchiérini & Guillaume Meister

Raspo the bouncy et Raspo the bouncy II - Jean-François Eudes (Wolf Software 1988). N'étant pas spécialiste de la langue anglaise, j'ai eu recours au

dictionnaire pour avoir une idée de ce qu'est un "bouncy". Résultat : on pourrait traduire le titre de ce jeu par "Raspo le rebondissant". Il s'agit d'un jeu en



Raspo the bouncy de Jean-François Eudes

deux épisodes où un drôle de petit bonhomme rebondissant contre les murs doit se frayer un chemin dans un labyrinthe en évitant des extra-terrestres dont le

contact provoque une électrocution immédiate. Il n'y a pratiquement rien dans le Ceo-Mag sur ce jeu. Il n'a jamais été proposé sur les disquettes trimestrielles.



Raspo the bouncy II de Jean-François Eudes

Scredit, éditeur d'écrans texte 2.0 - Laurent Chiacchiérini (CEO 1990). Nouvelle version de ce super-éditeur d'écrans TEXT, avec plus de 50 fonctions (insertion/suppression de caractères et de lignes, lecture / fusion de jeux de caractères, couper / coller, annulation, etc.) Scredit peut aussi servir de mini-traitement de texte. Je n'ai rien trouvé sur cet utilitaire, ni dans le CEO-mag, ni dans les disquettes trimestrielles.

Tetris - Guillaume Meister (Compaction 1989). Le célèbre casse-tête russe, alliant arcade et réflexion, a été adapté au Telestrat après de nombreuses autres machines. Il faut boucher des trous avec des formes géométriques qui tombent de plus en plus vite dans une cuve. Chaque ligne pleine retarde l'échéance fatale (le

remplissage de la cuve). Il est possible de choisir le niveau et le nombre de lignes initiales, ainsi que de sauvegarder les scores. Xavier B. a publié une triche dans le CEO-mag n°15. Outre cette version pour Telestrat, il existe plusieurs versions de Tetris pour Atmos, celles de Daniel Duffau ("Tetris"), de Jonathan Bristow ("Tetris GB", mais aussi "Don't panic"), de Nick Haworth ("Columns!") de Ventzislav Tzvetkov ("Tetris", alias "Tetris-8D") et de André Widhani ("Tetrix"). Seule la version de Daniel est abondamment documentée dans le CEO-mag. Certes, elle a connu un très grand succès, mais les autres versions sont loin de démeriter ! Le Tetris de Guillaume Meister fut diffusé sur la disquette trimestrielle de septembre 1996.



Scredit de Laurent Chiacchiérini

Tetris de Guillaume Meister

En conclusion, mis à part pour Hypercat, Hyperpaint et QVC, on ne peut pas dire que le CEO ait beaucoup fait pour la promotion des logiciels qu'il a vendu sous le label CEO-soft. A partir de septembre 1992, les disquettes furent proposées au format 3.5" avec 10F de remise sur le tarif précédent (disquettes 3"). Malgré cela et malgré les promotions régulièrement faites au moment de Noël, le nombre de disquettes Teledisk vendues semble très restreint. Personnellement, je trouve dommage que la diffusion de ces programmes, qui sont tous de très bonne facture, voire même de tout

premier plan pour certains d'entre eux, ait été aussi confidentielle. Je ne sais pas si cela résulte d'une politique marchande de la part du CEO ou de la demande des auteurs, mais le résultat me semble affligeant. Plus surprenante encore est la quasi absence de promotion dans les colonnes du Ceo-Mag. Il me semble y avoir une contradiction entre la diffusion payante et l'indigence de la pub. Aujourd'hui, ces programmes sont librement accessibles à tous les membres du CEO. A vous donc d'en profiter et de rendre enfin justice à ces excellents programmes et à leurs auteurs.